

Офтальмо-гель®
(гель)
листівка–вкладка

Опис

Однорідна прозора в'язка рідина жовтого кольору.

Склад

1 г препарату містить діючі речовини:

івермектин - 2,5 мг;

тилозину тартрат 10 мг;

ксероформ 10 мг.

Допоміжні речовини: тилоза, твін-80, вода високоочищена.

Фармакологічні властивості

ATCvet QS03, ветеринарні препарати, які застосовуються в офтальмології та отології

Офтальмо-гель® – комплексний препарат, до складу якого входять діючі речовини івермектин, тилозину тартрат і ксероформ. Івермектин належить до хімічної групи макроциклічних лактонів, тилозину тартрат –антибіотик групи макролідів.

Івермектин посилює зв'язок ГАМК (гамма-аміномасляної кислоти) із спеціальними рецепторами на нервових закінченнях паразита, блокуючи нервові імпульси, що спричиняє загибель статевозрілих і личинкових стадій нематод (*Thelaziidae*), акариформних кліщів (*Demodecidae*, *Psoroptidae*, *Sarcoptidae*) та крилатих комах (*Muscidae*). Тилозину тартрат активний щодо окремих видів чи мікробних асоціацій: *Mycoplasmataceae*, *Rickettsiaceae*, *Streptococcus spp.*, *Staphylococcus spp.* та деяких інших різновидностей патогенних мікроорганізмів. Разом із антисептиком ксероформом пригнічує секундарну інфекцію. Ксероформ також забезпечує протизапальну та репелентну дію.

Складники Офтальмо-гелю®, доповнюючи та посилюючи один одного, діють синергічно та забезпечують фармакологічні властивості препарату: бактерицидні, протизапальні, нематодоцидні, акарицидні, інсектицидні та репелентні.

Застосування

1. Лікування тварин (великої рогатої худоби, собак, котів, кролів), хворих на офтальмологічні захворювання заразної етіології:

– телязіоз великої рогатої худоби;

– блефарит (лускатий і виразковий); кон'юнктивіт (гострий катаральний, гнійний, фолікулярний); кератит (поверхневий); керато-кон'юнктивіт інфекційної (рикетсіоз) чи асоціативної інвазійно-інфекційної (телязіозно-мікробної) етіології.

2. Лікування отитів паразитарної етіології у собак, котів і кролів (зовнішнє вухо: вушна раковина, зовнішній слуховий канал; середнє вухо):

– нотоєдроз, отодектоз, псороптоз, саркоптоз, хоріоптоз, хейлетіоз.

3. Лікування та профілактика міазів великої рогатої худоби, собак, кролів.

Дозування

При телязіозі великої рогатої худоби голову тварини фіксують таким чином, щоб око було зверху і шприцом–тубою повільно вводять препарат Офтальмо-гель® у кон'юнктивальний мішок у дозі 0,8-1 мл, легко масажуючи. Препарат застосовують протягом 3-4 діб, до повного видужання. При запаленні повік, їх краї очищають від лусочок і за допомогою тампону змащують повіки Офтальмо-гелем®.

При лікуванні інших офтальмологічних захворювань у ділянку внутрішнього кута ока вносять по 5-7 крапель препарату. Обробку проводять 4-7 разів з 12-годинним інтервалом. Якщо блефарит був спричинений кліщами, то курс лікування повторюють 2-3 рази через 10 діб незалежно від результатів першого курсу лікування.

При лікуванні отитів у тварин попередньо вистригають шерсть всередині вушної раковини, видаляють лусочки і за допомогою тампону наносять Офтальмо-гель® на уражені ділянки шкіри 2 рази на добу. Обробку проводять 3-4 доби до повного одужання. Обробляють одночасно два вуха.

03.07.2017

Якщо захворювання було спричинене кліщами, то через 8-10 діб обробку повторюють протягом доби.

Для профілактики вольфартиозу свіжі рани тварин у літній період змащують Офтальмогелем®. Рани, інвазовані личинками мух, обробляють 2 рази на добу до повного одужання (3-4 доби).

Протипоказання

Підвищена чутливість до діючих речовин препарату.

Застереження

Немає.

Форма випуску

Шприц-туби, флакони з темного скла або полімерних матеріалів з піпеткою по 4, 10, 20 мл.

Зберігання

Сухе, захищене від світла, місце при температурі від 2 до 20 °С.

Термін придатності

2 роки.

Для застосування у ветеринарній медицині!

Власник реєстраційного посвідчення

ТОВ "БРОВАФАРМА" (Україна)

б-р Незалежності 18 а,

м. Бровари, Київської обл., 07400

Виробник готового продукту

ТОВ "БРОВАФАРМА" (Україна)

б-р Незалежності 18 а,

м. Бровари, Київської обл., 07400

